

G.PLAST S.R.L. a socio unico

Via Canova, 11 - 36053 Gambellara (VI) – Italy P.Iva/C.F. IT00678080243 – Rea VI-146095 Cap. Soc. 100.000 € i.v.

Tel: +39 (0)444 648963 - Email: info@gplast.it - www.gplast.it

CONO LEGGERO IN PVC CON FASCE RIFLETTENTI CL2









CARATTERISTICHE TECNICHE

	CONO H 34 PVC - S2202PVCCL2 CONO H 34 PVC - S2002PVCC			
Altezza	34 cm	34 cm		
Peso	0,50 kg	0,50 kg		
Dimensione base	22,5 x 22,5 cm	22,5 x 22,5 cm		
N° di fasce	1	2		
Altezza delle fasce	10,5 cm	5 cm		
Materiale	PVC morbido arancione fluorescente - Fascia adesiva CL2	PVC morbido arancione fluorescente - Fascia adesiva CL2		

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità o rivalse. G.PLAST srl si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i modelli senza preavviso.

rev. 04-04/2025 pag. 1/3



G.PLAST S.R.L. a socio unico

Via Canova, 11 - 36053 Gambellara (VI) – Italy P.Iva/C.F. IT00678080243 – Rea VI-146095 Cap. Soc. 100.000 € i.v.

Tel: +39 (0)444 648963 - Email: info@gplast.it - www.gplast.it

	CONO H 54 PVC - S2203PVCCL2	CONO H 54 PVC - S2003PVCCL2		
Altezza	54 cm	54 cm		
Peso	1,35 kg	1,35 kg		
Dimensione base	28,5 x 28,5 cm	28,5 x 28,5 cm		
N° di fasce	2	3		
Altezza delle fasce	10,5 cm	7 cm		
Materiale	PVC morbido arancione fluorescente - Fascia adesiva CL2	PVC morbido arancione fluorescente - Fascia adesiva CL2		

CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA FASCIA RIFLETTENTE CL2

La pellicola retroriflettente autoadesiva è altamente riflettente e resistente alle intemperie, caratterizzate da un'ottima resistenza alla corrosione e ai solventi. Il sistema retroriflettente è costituito da piccole sfere di vetro catadiottriche, integrate in uno strato di plastica trasparente (classe RA 2, struttura B, ex Tipo II). La pellicola ha valori riflettenti e colori diurni conformi alle specifiche internazionali relative ai materiali riflettenti di questa categoria, come EN 12899-1, (Regolamento europeo), DIN 67520 e DIN 6171 (Germania), BS 873: Parte 6 (Gran Bretagna), NFP 98-520 (Francia), SN 640878 (Svizzera), ASTM D 4956 (U.S.A.), JIS Z 9117 (Giappone).

Tabella 1 – Coefficiente di retroriflessione R' in cd/lx/m ²									
Angolo di osservazione		0,2°		0,33°		2°			
Angolo di entrata	5°	30°	40°	5°	30°	40°	5°	30°	40°
bianco (010)	250	150	110	180	100	95	4	2,4	1,4

Caratteristiche fisiche e chimiche

Spessore*(senza carta protettiva e adesivo): 210 micron Termostabilità**: applicata su alluminio, da -40° C a +82° C

Potere adesivo* (FINAT-TM1 dopo 24h, acciaio inossidabile): 15 N/25 mm (rottura del film)

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità o rivalse. G.PLAST srl si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i modelli senza preavviso.

rev. 04-04/2025 pag. 2/3

^{*} valore medio ** condizioni climatiche medie dell'Europa centrale



G.PLAST S.R.L. a socio unico

Via Canova, 11 - 36053 Gambellara (VI) – Italy P.Iva/C.F. IT00678080243 – Rea VI-146095 Cap. Soc. 100.000 € i.v.

Tel: +39 (0)444 648963 - Email: info@gplast.it - www.gplast.it

MODO D'USO

I coni stradali sono utilizzati per delimitare e ed evidenziare zone di lavoro, per operazioni di manutenzione, per il tracciamento di segnaletica orizzontale, per indicare le aree interessate da indidenti, per incanalamenti temporanei, per la segnalazione provvisoria di opposti sensi di marcia e dilimitazione di ostacoli provvisori. Sono complementari all'impiego dell'apposita segnaletica verticale.

Per maggiori informazioni sulle modalità di impiego fare riferimento alla normativa vigente nel paese di utilizzo.

I coni sono resistenti agli urti e agli agenti atmosferici.

La base del cono ha una forma che ne permette maggiore visibilità e che riduce il rotolamento del cono dopo la caduta.

DATI DI CONFEZIONAMENTO

CODICE	IMBALLO	QUANTITA'/SCATOLA	SCATOLE/BANCALE
S2202PVCCL2	scatola	20 pezzi	24/27
S2002PVCCL2	scatola	20 pezzi	24/27
S2203PVCCL2	scatola	10 pezzi	24/28
S2003PVCCL2	scatola	10 pezzi	24/28

Le informazioni riportate nella presente corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Da esse non possono derivare nostre responsabilità o rivalse. G.PLAST srl si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i modelli senza preavviso.

rev. 04-04/2025 pag. 3/3